



МИНИСТЕРСТВО ЗА ЗДРАВСТВО
РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

Запознавање со работата на цитопатолошката лабораторија во Општа болница Ново Место

ЈЗУ КЛИНИЧКА БОЛНИЦА ШТИП

SPLOŠNA BOLNISNICA NOVO MESTO, SLOVENIJA (Октомври – Ноември, 2015)

Д-р Александар Серафимов

Датум на презентација: 18.11.2015



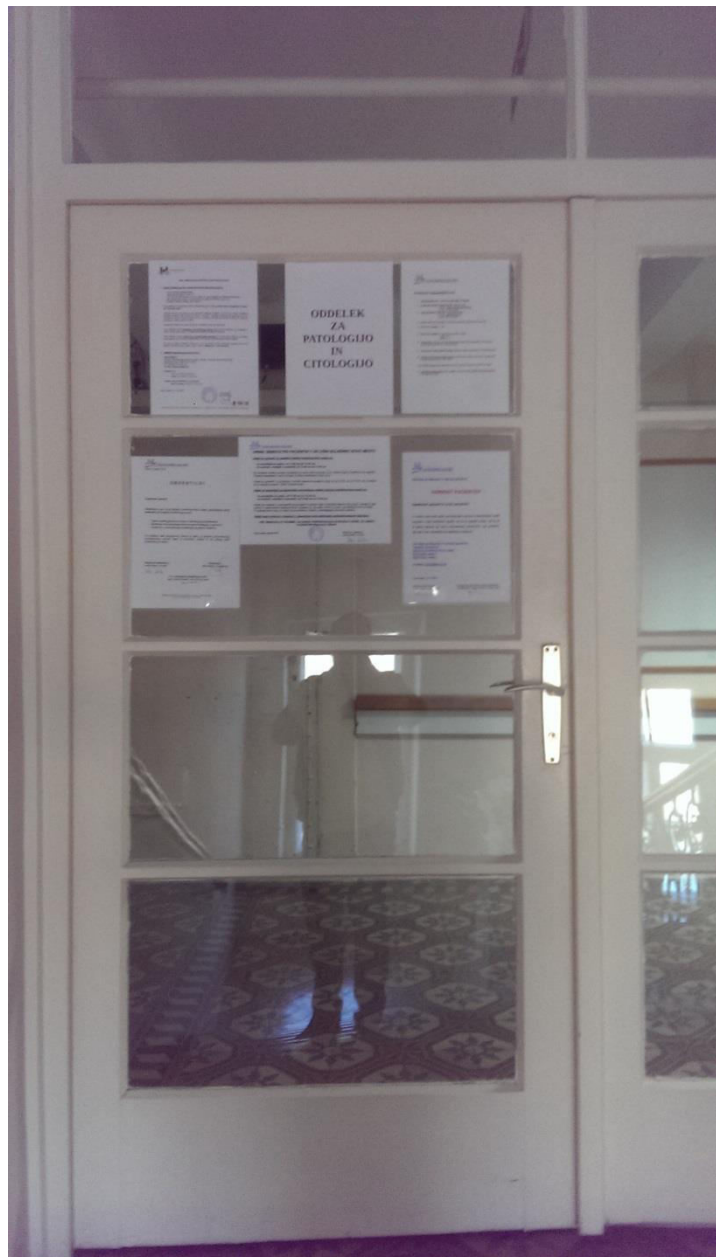
Запознавање со работата на цитопатолошката лабораторија во Општа болница Ново Место

- Општа болница Ново Место постои над 120 години и претставува регионална болница која се грижи за околу 132000 луѓе;





ВО ЗА ЗДРАВСТВО
Р. Северна Македонија





- Лабораторијата за цитопатологија работи во склоп на одделението за Патологија и цитопатологија (заедно со лабораторија за хистопатологија)
- Во одделението за патологија и цитопатологија работат 3-ца лекари специјалисти патолози, од кои еден е специјалист по патологија и цитологија;
- 8 техничари (од кои 3ца помошник-обдуценти)
- 4 администраторки



- 450-500 обдукции/годишно
 - *Клинички, санитарни и судско медицински обдукции*
- Приближно 7000 биопсии/год се обработуваат во лабораторијата за хистологија
- Околу 1000 цитолошки пункции/год кои се извршуваат во амбуланта за цитолошки пункции



МИНИСТЕРСТВО ЗА ЗДРАВСТВО
РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА





МИНИСТЕРСТВО ЗА ЗДРАВСТВО
РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА





- ТАБ (Тенко иглена аспирациона биопсија)

Од сите направени пункции:

- најголем процент се пункции за откривање на болести на дојка (над 40%)
- Лимфни јазли (30%)
- Останато (поткожни промени и сл.)
- Пункции под ултразвук за внатрешни органи (тироида, хепар и сл.)



Материјалот од пункција се поставува на предметни стакла и се бои по PAPANIKOLAOU и GIEMZA.

- Освен материјалот од пункција во лабораторијата по цитопатологија се изработуваат препарати од:
 - Брисеви од грло на матка
 - Изливи во телесни течности (по претходно центрифугирање и седимнтација)
 - Ексфолијативни примероци
 - Урина и др.



Заклучоци/Научени лекции

- Запознавање со основните принципи за работа во цитопатолошка лабораторија
- Запознавање со начини на подготвка и земање на материјал од пункција и негова обработка
- Интерпретација на резултати од цитопатолошки примероци добиени од пункција и размаска